Les types de Solier doivent donc être classés ainsi :

Rhipidophorus ater Sol	= Cladodes ater Sol.
CLADODES FLABELLATUS Sol	Rесте.
Pyractonema compressicorne Sol	RECTE.
— ALBOMARGINATUM Sol	RECTE.
— VICINUM Sol	R есте.
- NIGRIPENNE Sol	Recte.
— RHODODERUM ♀ Sol	
— LUGUBRE ♂ Sol	= Pyractonema rhododerum Sol.
— BINOTATUM ♀ Sol	= l'tractonema rhododerum 501.
— fissicolle Sol. anomalie	
— BREVIPENNE, Sol	

DESCRIPTIONS DE BRACONIDES.

PAR LE RÉVÉREND T.-A. MARSHALL.

(LABORATOIRE DE M. BOUVIER.)

1. Coeloïdes (section Atanycolus) tunetensis n. sp.

Mêmes caractères que ceux de C. Necsii, excepté ce qui suit.

Sillons du mésothorax peu profonds. Scutellum d'un jaunâtre sale vers l'extrémité, cette couleur s'avançant un peu sur les côtés du mésothorax : une ligne transversale sur le freuum, et une autre longitudinale sur le métathorax, jaunâtres. Troisième segment de l'abdomen plus évidemment sculpté, montrant deux carènes rapprochées et élevées postérieurement son bord postérieur fortement concave on excavé. Tarière à peine aussi longue que le corps. Longueur, 8 millimètres.

♂ Semblable, avec les deux derniers segments de l'abdomen noirs. M. Seurat m'a envoyé deux exemplaires du ♂, dont l'un a la même taille que la ♀, l'autre n'a qu'une longueur de 6 millimètres. Le plus grand des mâles a un peu de couleur pâle sur le scutellum, laquelle manque à l'autre exemplaire. La coque, en forme de cercueil, ne diffère point de celles déjà décrites.

Patrie. — Ain Draham, Tunisie.

2. Doryctes liogaster n. sp.

Q Abdomen d'un testacé orangé; tout le reste noir et brillant. Cette espèce, qui présente d'une manière typique tous les traits du genre Doryctes, ne peut être confondue qu'avec Doryctes lencogaster Nees (Hymén, d'Europe et d'Algérie, 1., p. 233). Elle en est distincte par la sculpture de

l'abdomen, dont les deux premiers segments sont aussi lisses que les suivants; on remarque seulement chez une ♀ quelques vestiges à peine sensibles de petites rides longitudinales; chez le leucogaster, le premier segment et la partie antérieure du deuxième sont toujours rugueux. La tarière est plus courte, n'ayant que la moitié de la longueur du corps. Taille variable, comme celle du leucogaster. Le ♂ est ordinairement, mais pas toujours, plus petit; il ne diffère de la ♀ que par les caractères sexuels.

L'envoi de M. Seurat contient 13 exemplaires de cet Insecte, dont quelques-uns, des plus petits, sont signalés comme parasites sociaux de Callidium variable L. La coque brunâtre pâle n'a point la forme singulière des coques de Cæloïdes, étant simplement cylindrique, un peu inégale.

Patrie. — Aïn Draham, Tunisie.

Description de Lépidoptères de Madagascar, par M. L. Mabille.

M. Guillaume Grandidier, dans le long et remarquable voyage qu'il vient d'accomplir à Madagascar, a rapporté un certain nombre de Lépidoptères, dont les uns ajoutent à nos connaissances sur la distribution des espèces, et les autres enrichissent la faune de l'île.

Nous mentionnons quelques-unes des espèces les plus remarquables et décrivons celles qui nous ont paru nouvelles.

Pieridæ.

ANTROCHARIS ZOE Grand.

ANTHOCHARIS GUENEI Mab. — Je rapporte provisoirement à ce type une femelle rapportée de Tuléar, mais qui diffère surtout par le dessous des ailes inférieures.

IDNAIS DYNAMENE KIG.

Papilio antenor Dru., etc.

Pieris (herpaenia) Callianira n. sp.

P. alis albis nigro date fasciatis. Anticis fascia data, nigra longitudinaliter currit a basi usque ad marginem externum, qui cum apice niger est, describitque duas fascias albas, unam costalem, alteram a margine interno usque ad mediam alam procedentem. In parte nigra sunt duæ maculæ albæ in apice et duæ ad marginem externum. Alæ posticæ albæ cum dato margine nigro sex maculis albis diviso et fasciola nigra transversa ad basim. Pagina inferior alarum posticarum grisco-rosea atomis nigris consita, et fasciis paginæ superioris obsoletius fusco repræsentatis.